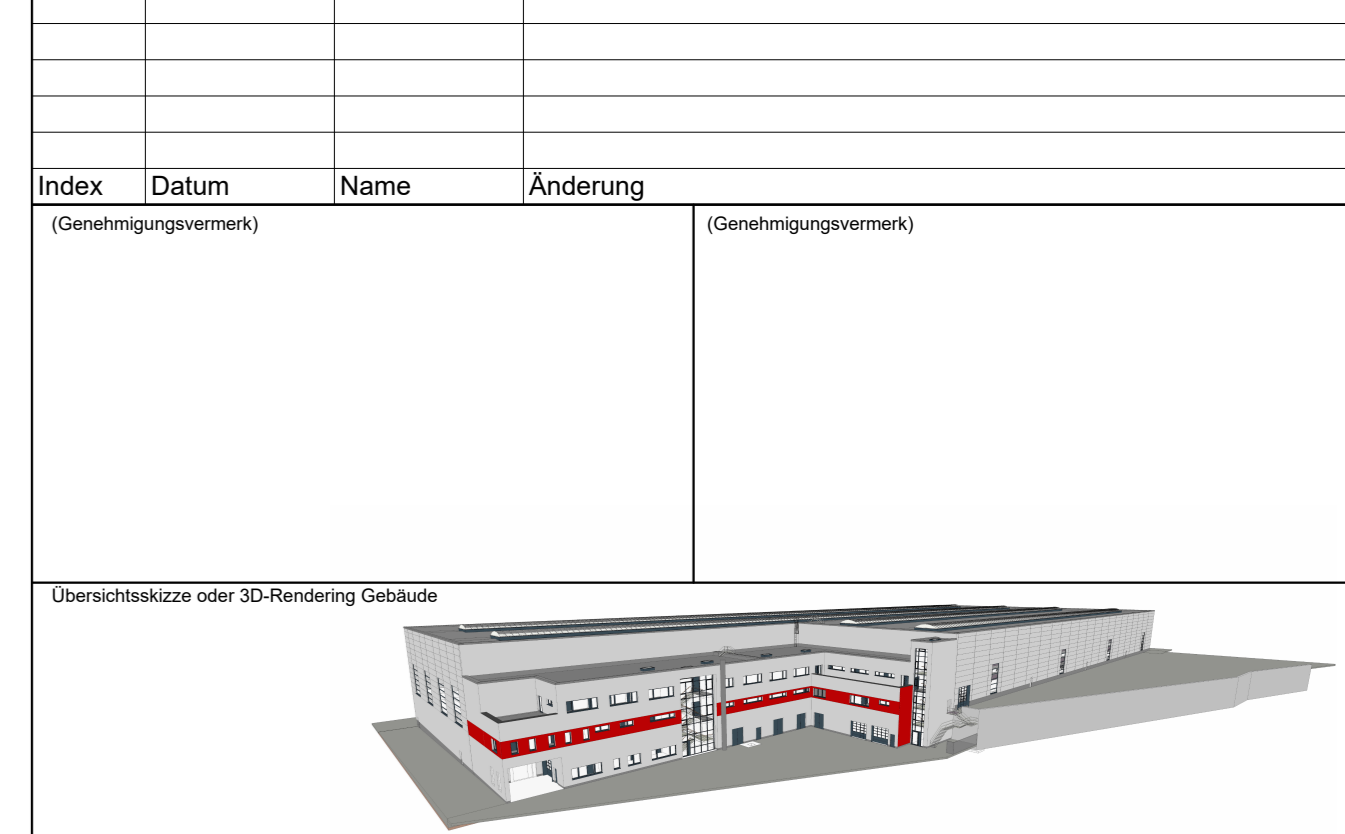


Ausstattungsnummer	Beschreibung
1	Torstuerung
2	Hauptschalter Kran
3.00	Hebeböckanlage 3/8
3.01	Steuerschrank Hebeböckanlage
3.02	Hebeböckanlage Gleis 1 Bedienpult 1
3.03	Hebeböckanlage Gleis 1 Bedienpult 2
3.04	Hebeböckanlage Gleis 1 Bedienpult 3
3.05	Hebeböckanlage Gleis 1 Zwischensteckdose Schienenfuß
3.06	Steuerschrank Hebeböckanlage
3.07	Hebeböckanlage Gleis 2 Bedienpult 1
3.08	Hebeböckanlage Gleis 2 Bedienpult 2
3.09	Hebeböckanlage Gleis 2 Bedienpult 3
3.10	Hebeböckanlage Gleis 2 Zwischensteckdose Schienenfuß
3.11	Steuerschrank Hebeböckanlage
3.12	Hebeböckanlage Gleis 3 Bedienpult 1
3.13	Hebeböckanlage Gleis 3 Bedienpult 2
3.14	Hebeböckanlage Gleis 3 Bedienpult 3
3.15	Hebeböckanlage Gleis 3 Zwischensteckdose Schienenfuß
4.1	Wandverteiler Schuko & 16A, 32A und 63A CEE
4.2	Verteiler Schuko & 16A, 32A und 63A CEE
4.3	Wandsteckdose Schuko (Grube)
4.4	Schuko-Steckdose Schienenfuß
5	Druckluftanschluss mit Y-Anschluss für zwei Abgänge: 1x Schnellkupplung und 1x mit Druckminderer
6.1	Ausgussbecken + Brauchwasseranschluss
6.2	Brauchwasseranschluss
7.1	RWA-Zentrale
7.2	RWA-Auslösestation
7.3	Zentrale Oberlichter (Lüftung)
7.4	Taster Oberlichter (Lüftung)
7.5	Taster Entrauchungsöffnung Treppenhaus (1x je Geschoss)
7.6	Taster mechanische Entrauchung DG-Lager
7.7	Taster Entrauchungsöffnung Shutterregallager
9.1	Claufringwagen
10	Taster Luke Drehgestelllager
11	Rufhilfe Lastenaufzug
12.1	Steuerung Spaltüberbrückung DAB
12.2	Frontsturzsicherung
12.3	Notabstiegleiter DAB
13.1	Gleisübergang mit Steckgeländer
13.2	mobile Aufstiegleiter Gl. 5-S
13.3	mobile DAB
13.4	mobile Treppen für mobile DAB
13.5	mobile Frontarbeitsbühne
13.6	mobiler Fahrzeugeinstieg Gl. 1-4
13.7	mobiler Fahrzeugeinstieg Gl. 5-S
14	Schraubentriegel
15	Gefährstoffschrank
16	Patronenständer-Rigal
17	Kragarmregal Metallwerkstatt
18	Kragarmregal Großkomponenten
23.1	fester Gleisabschluss
23.2	Klappbarer Gleisabschluss
24	Rigal
25	schwenkbare Deckenströmschiene (DSS)
26	Deckenströmschiene (DSS)
27	Abgas-Absauganlage
28	3,8t Kran
29	12,8t Kran
30	Wandhydrant

Legende Planderstellung	
Arbeitsfläche OKFF 0.00m	Stahlbeton-Fertigteile
Arbeitsfläche OKFF -0.25m	Trockenbaukonstruktion
Arbeitsfläche OKFF -1.00m	Sandwichfassade Werkstatt
Arbeitsfläche OKFF -1.70m	WDVS-Fassade Betriebsgebäude
Durchstieg	Wärmedämmung
Transportweg	Bodenplatten-Dämmung
Arbeitsraum DAB bzw. Gitterrostkonstruktion	Brandwand (BW) bzw. Bauart BW
Spaltüberbrückung DAB	Konstruktion feuerhemmend
Massivkonstruktion Stahlbeton/Mauerwerk	Bestandsgelände (Übernahme aus DGM)
Ruhewasserstand	Bemessungswasserstand

Höhenbezug SO= ± 0.00m = + 215.00m



Genehmigungsplanung		Unterlage 7.7	
Vorbereitender:	Hessische Landesbahn GmbH	Projekt-Nr.:	21017
Genehmigender:	ARGE Butzbach IBL GmbH - GGU GmbH	Datum:	07.09.2022
Genehmigung:	IBL GGU	Umschrieb:	Siebert / Volmer
Planimacher:	IBL GmbH	Datum:	09.09.2022
Fachspez.:	Hochbau	Planimacher-Nr.:	GP_A_G_006

Neubau Wartungseinrichtung in Butzbach

Fachspez.: Hochbau | Planimacher-Nr.: GP\_A\_G\_006